

Nutrafeed® Color

(Potasio 22,0 % K2O p/v)

Nombre Comercial
Nutrafeed® Color
Nombre Químico
Complejo de potasio
Grado
Agrícola

ANÁLISIS QUÍMICO

Potasio (K2O)
220 g/L (22,0 % K2O p/v)

ANÁLISIS FÍSICO

Apariencia
Líquido café
Densidad
A 20°C 1,30 - 1,35 g/cc
pH
5,5 a 6,0
Toxicidad
Moderadamente tóxico, no inflamable, no corrosivo y no peligroso
Presentación:
Envases plásticos de: 1 L, 5 L, 20 L.

DESCRIPCIÓN

Nutrafeed® Color Su formulación está diseñada para favorecer el desarrollo foliar, floración, cuajado y maduración de los frutos. La presencia de Potasio en su composición previene y/o cura la deficiencia de este elemento en la planta, factor a tener en cuenta, sobre todo, en los períodos de máximo desarrollo vegetativo. Induce el color de manera natural en frutos sin provocar deterioro o envejecimiento de la planta.

Producto	Dosis L/há.	Etapa de aplicación	Observaciones
Manzano	2 - 3	Antes de cosecha.	Se recomienda NO MEZCLAR su aplicación con aceites.
Peral	2 - 3	Antes de cosecha.	
Kiwi	2 - 3	Antes de cosecha.	
Vid de mesa/ vid vinífera	3 - 4	Inicio de pinta.	
Cerezos	3 - 4	Antes de cosecha.	
Duraznos	2 - 4	Antes de cosecha.	
Nectarines	2 - 4	Antes de cosecha.	
Ciruelos	2 - 4	Antes de cosecha.	
Limón, Naranja, Mandarina	3 - 4	Antes de cosecha.	
Palto, olivo	2 - 3	Antes de cosecha.	
Nogal, almendro, avellano	2 - 3	Antes de cosecha.	
Frambuesa, arándano	2 - 3	Antes de cosecha.	
Tomate, pimentón	3 - 4	Antes de cosecha.	
Lechuga, apio, espinacas, repollo, etc.	1 - 2	Antes de cosecha.	
Flores	1 - 2	Antes de cosecha.	
Papa	2 - 3	Antes de cosecha.	
Otros cultivos (cereales, industriales, etc.)	2 - 3	Antes de cosecha.	

Para mayor información, contáctese con nosotros y será derivado con un especialista.